Index of Claims

App	licatio	n/Control	No.

10/607,275

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SMITH ET AL.

Igor Kershteyn

3745

√ Rejected
= Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim Date				Cla	aim	Date							CI	Date																
	Įĸ	5	T	T	Т	T	П			7			П	Т		T	ГП	П	Т			-								\Box	
Final	Original	6/20/05									Final	Originat							1		Final	Original				İ	- 1				
造	rig	3/20									i <u>E</u>	rig		ľ					1		i=	rig		-	ŀ		- 1				
	U	"		ı		-						0						-	1			O		1	ı		- 1				- 1
	1	=	\neg		\top	\top	\neg	ヿ	T	7		51	П	\neg		1.	П	\top	丁			101			T			一	T	\dashv	ᄀ
	2	=	\neg	Т		Т	\neg					52	П		\top	\top	П	\neg	\top			102		T	T	T		T	丁	\Box	\Box
	3	Ξ	\neg	Т		T	\neg		T	7		53	П		丁	1	П		T-			103	\Box	T	T	T	7	\neg	\neg	\neg	
	4	=				Т	Т	П	П			54	П			T	П					104				П			\neg	T	П
	5	=			Т	П						55				\top	П					105				Т		T	\neg	\neg	
	6	=										56	П			T						106				T	1	一		\neg	П
	7	=			ŀ							57				\Box			Т			107								\neg	
	8	=				T.]				58				\top						108				Т		T	\neg	\neg	
	9	=										59										109	П							\Box	
	10	=										60						\Box	T			110						\neg	\top	\neg	
	11	=	\Box	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$								61						\Box	\perp			111						1	丁	丁	
	12	=	$oxed{oxed}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$oxed{\Box}$					62		$oxed{\prod}$								112			_	╗				\neg	\Box
	13	=		\perp	$oxed{\mathbb{I}}$	I	\Box					63		$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}} $							113				\Box	_]		\Box	\Box	\Box
	14	٧	$oxed{\mathbb{I}}$	$oldsymbol{\perp}$								64										114					⅃	╝		丁	彐
	15	٧	\Box			Ι	\Box					65		Ι	Ι							115				\Box	\Box		\Box	\Box	
	16	٧	\Box				\Box					66			$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	$oxed{\Box}$						116					╛	┚	\Box	J	
	17	٧	\Box	\perp								67		$oldsymbol{ o}$	Ι							117		J	\Box			一	J	丁	
	18	>										68			7							118		T	П	П	\neg	\Box			\Box
	19	٧		T					\Box			69	П	Т	\top			\neg	\top			119			\neg	T	\neg				目
	20	٧		Т			П					70			\neg							120	\neg	T	\neg	1			\Box		コ
	21	0		Т	Т	-	Т		T			71	П			T						121		T	T	丁	丁	\neg	\neg	П	\neg
	22	0					П		П			72	П		\top		П					122				T	T		T	\exists	
	23											73	П			\top	П					123		寸	T	T	\neg	T		寸	
	24				П	П						74	П			Т	П					124		\neg	丁	T	\neg	\neg		コ	
	25						Π					75				T			Т			125		\neg	\top			\neg	\neg	\neg	
	26				\Box							76										126							\top	T	
	27											77				\Box)		127								\Box	
	28											78			\Box							128	П			T	П	П	П	T	
	29											79			Т	T						129		7	T	Т	\neg	\neg	\neg	П	\neg
	30											80				oxdot						130				T			\neg		
	31											81				\Box						131		T			T			T	
	32											82						\Box				132				Т	П		\neg		
	33		\Box				\Box		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$			83		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$								133	\Box	\Box		T	T	_7	T	\Box	╗
	34				$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}$	$oxed{oxed}$	\Box					84		$oxed{oxed}$	$oxed{\mathbb{I}}$			\Box				134		\Box	\Box	\Box	J		\Box		╗
	35					\perp	\perp		\perp			85						$oxed{\Box}$				135		\Box	\Box				\Box	I	
	36		$oxed{oxed}$				$oxed{I}$		\Box			86		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$								136		\Box	\Box	\Box T	T		$\Box T$	\Box	
	37						\Box		\Box			87		$oxed{oxed}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$			$oxed{oxed}$				137							\Box		\Box
	38		\Box	\perp		I	\perp		$oxed{oxed}$			88		$oxed{oxed}$	Ι			$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$				138				I		J	丁	丁	\Box
	39		[_	L			\perp		\perp I	_		89		$oxed{oxed}$								139			$oldsymbol{\mathbb{T}}$	\Box	I		\Box	J	
	40					\perp		_[_		90			$oldsymbol{\perp}$							140	J	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$	$oldsymbol{\mathbb{I}}$			\Box	\Box	
	41		[_	للــــ		\perp		[_		91		\Box								141	J	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$			\Box	\Box		\Box
	42		Ц.	1			\perp	\perp	$\perp \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$	_		92					$\Box I$					142	\Box	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$		I			\Box	
	43	\perp			\perp	\perp				_		93	\Box	\perp	$oldsymbol{\perp}$							143	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	I				\Box	┚
	44	[Ţ			_[[_		94	\Box					$oldsymbol{\perp}$				144	\Box	\Box	$oxed{oxed}$	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	\Box		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	\Box	\Box
	45			\perp	\perp	\perp		\perp		_		95					\Box					145	\Box	\Box	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}} $	$oxed{I}$		\Box		\Box	\Box
	46		_ _	\perp	\perp		\perp	\Box		_		96	\Box		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$							146		\Box	\Box	$oldsymbol{\mathbb{I}}$		\Box	$oxed{T}$	\Box	
	47	$_{\perp}$	\perp				\perp			_		97		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$								147		\Box		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$		\Box		_T	\Box
	48	\Box					\Box					98		$oldsymbol{\mathbb{I}}$	\perp			$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$				148			$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	T		J	\Box	I	\Box
]	49			\perp	\bot	\perp	$\perp \Gamma$	\perp	\bot	_		99		\Box	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}$							149		\Box		$oldsymbol{\mathbb{I}}$		\Box	J		\Box
	50				\perp							100	$\Box \mathbb{I}$	$oxed{oxed}$			\Box					150	$oldsymbol{\bot}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	\prod			\Box	\Box